

# MANUAL DE USUARIO

Sitio web: Bioma Boreal 2

# Índice

Manual de usuario	2
Escuela Taller Bioma Boreal 2	2
Sitio web	2
Introducción	3
Objetivos	4
Requerimientos	5
Página principal	6
Barra de menús	7
Contenido	8
Pie de página:	10
Versión Móvil	11
Cabecera	12
Barra de menús	12
Módulos	13
Noticias	15
Mapa web	16
Webs de interés	18
Multimedia	19
Reproductor de vídeo	20
Controles Accesibles	21

# Manual de usuario Escuela Taller Bioma Boreal 2 Sitio web



# Introducción

El presente manual de usuario tiene como finalidad dar a conocer de una manera detallada y sencilla la estructura del sitio web "Bioma Boreal 2" para que cualquier visitante pueda sacar el máximo partido de la misma. Este proyecto fue diseñado para que el navegante pueda, de una forma intuitiva y sin mayor esfuerzo, realizar búsquedas eficientes.

# **Objetivos**

Brindar una descripción clara y detallada sobre el funcionamiento y el uso de los distintos elementos del proyecto web "Bioma Boreal 2".

Guiar al usuario en los diferentes tipos de búsqueda dentro del sitio.

# Requerimientos

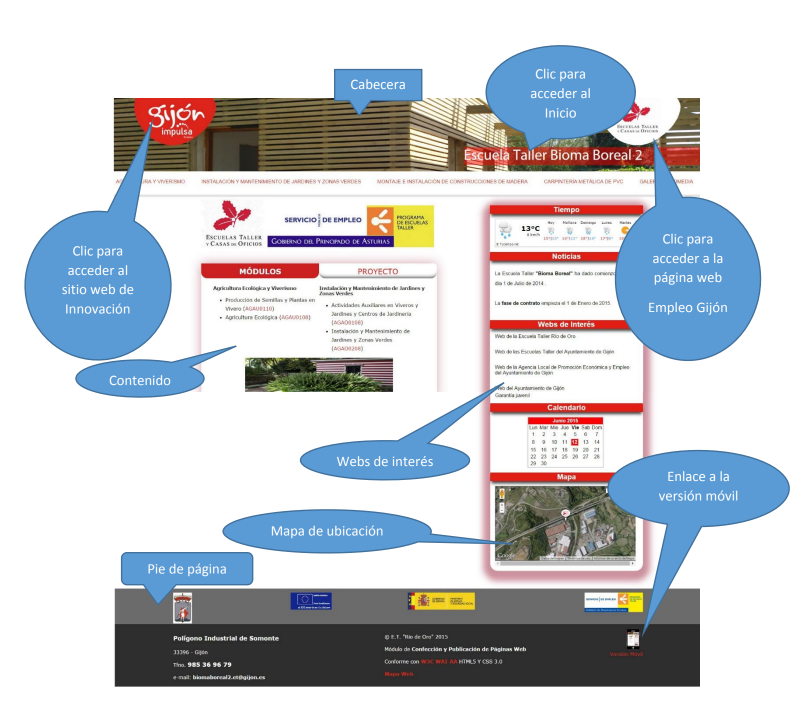
- 1- El sitio está diseñado para los siguientes navegadores:
  - a) Internet Explorer
  - b) Chrome
  - c) Firefox
- 2- Este proyecto web ha sido optimizado para pantallas de ordenador con una resolución mínima de 1024 x 768.

# Página principal

Ingrese la dirección electrónica:

http://www.gijonempleo.es/escuelastaller/bioma/biomaactu/index2.php

Una vez que el usuario accede al sitio web, lo primero que observa es la página principal.



# Barra de menús

#### 1) Agricultura y Viverismo:

El módulo de Agricultura Ecológica y Producción de Semillas y Plantas en Vivero producirá a partir de semillas la planta necesaria para los Biomas Boreal y Templado Americano del Jardín Botánico Atlántico de Gijón. Además, producirá especies hortícolas mediante cultivo ecológico.

#### 2) Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas Verdes:

El módulo de Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas Verdes terminará la ejecución del Bioma Boreal Americano y comenzará la del Bioma Templado Americano en el Jardín Botánico Atlántico de Gijón.

#### 3) Montaje e Instalación de Construcciones de Madera:

El módulo de Montaje e Instalación de Construcciones de Madera y de Instalación de Elementos de Carpintería construirá e instalará puentes, pasarelas y cierres de madera, mobiliario de jardín, un observatorio de aves y el mirador elevado del Laberinto en el Jardín Botánico Atlántico de Gijón. Además, construirá puertas de madera para edificios de la Empresa Municipal de la Vivienda del Ayuntamiento de Gijón.

#### 4) Carpintería Metálica y de PVC:

El módulo de Carpintería Metálica y de PVC construirá e instalará puertas y ventanas en edificios de Asociaciones de vecinos y Colegios Públicos.

5) Galería Multimedia: En este apartado obtendremos una galería audiovisual.

# Contenido

Esta sección ofrece información tanto del proyecto como de los módulos.

#### Módulos:

## **MÓDULOS**

## **PROYECTO**

#### Agricultura Ecológica y Viverismo

- Producción de Semillas y Plantas en Vivero (AGAU0110)
- Agricultura Ecológica (AGAU0108)

#### Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas Verdes

- Actividades Auxiliares en Viveros y Jardines y Centros de Jardinería (AGAO0108)
- Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas Verdes (AGAO0208)

Enlace a "FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD"



# Montaje e Instalación de Construcciones de Madera

- Montaje e Instalación de Construcciones de Madera (MAMB0210)
- Instalación de Elementos de Carpintería (MAMS0108)



#### Carpintería Metálica y de PVC

 Carpintería Metálica y de PVC (FMEL30)



#### Proyecto:

## MÓDULOS

#### **PROYECTO**

Duración: 18 meses

Fecha de inicio: 01/07/2014

Fecha de finalización: 31/12/2015

#### Alumnado

• 32 jóvenes de edadades compredidas entre 16 y 25 años

• 4 módulos de 8 personas

#### Personal Experto:

• 1 Director Aparejador

- 1 Psicóloga
- 1 Maestra
- 1 Administrativo
- 1 Monitora de Agricultura Ecológica y Viverismo
- 1 Monitor de Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas Verdes
- 1 Monitor de Montaje e Instalación de Construcciones de Madera
- 1 Monitor de Carpintería Metálica y de PVC

#### Ubicación

La sede de la Escuela Taller está ubicada en el Polígono de Somonte, pero utiliza también instalaciones de Cerámicas Piti y del Jardín Botánico Atlántico.

# Pie de página:

En este apartado se encuentran los enlaces al mapa web así también como a la versión móvil.

1) Mapa web:

En este apartado tenemos a disposición todos los hipervínculos del sitio web ordenados.

2) Versión móvil:

En esta sección podremos acceder a la versión móvil.

- 3) Aprobación de la WC3 WAI AA.
- 4) Ubicación de "E.T Bioma Boreal 2".

5) Logos de las entidades.

Polígono Industrial de Somonte

33396 - Gijón

Tíno. 985 36 96 79
e-mail: biomaboreal2.et@gijon.es

Enlace a
Mapa Web

Marico DE EPPLO
COMMOTER PROPRIOS DE ADMAN
PROPRIOS DE EMPLO
COMMOTER PROPRIOS DE ADMAN
PROPRIOS DE EMPLO
COMMOTER PROPRIOS DE ADMAN
PROPRIOS DE EMPLO
COMMOTER PROPRIOS DE ADMAN
VED
COMMOTER PROPRIOS DE ADMAN
VED
Versión
Móvil

# Versión Móvil

El sitio web contiene una versión optimizada para que se adapte a los distintos dispositivos móviles actuales en el mercado.

> Clic para acceder a la

barra de menús

Cabecera (Clic en el logo para ir a inicio)

Contenido



#### PROYECTO

Duración: 18 meses

Fecha de inicio: 01/07/2014

Fecha de finalización: 31/12/2015

#### MÓDULOS

#### Agricultura Ecológica v Viverismo

Producción de Semillas y Plantas en Vivero (AGAU0110) Agricultura Ecológica (AGAU0108)

Actividades Auxiliares en Viveros y Jardines y Centros de Jardinería (AGAO0108) Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas Verdes (AGAO0208)

#### Montaje e instalación de Construcciones de Madera

Montaje e Instalación de Construcciones de Madera Instalación de Elementos de Carpintería (MAMS0108)

#### Carpintería Metálica y de PVC

Carpintería Metálica y de PVC (FMEL30)

#### Alumnado

32 jóvenes de edadades compredidas entre 16 y 25 años 4 módulos de 8 personas

#### Ubicación

La sede de la Escuela Taller está ubicada en el Polígono de Somonte, pero utiliza también instalaciones de Cerámicas Piti y del Jardín Botánico Atlántico.

#### Personal Experto:

- 1 Director Aparejador
- 1 Psicóloga 1 Maestra

- Administrativo
   Monitora de Agricultura Ecológica y Viverismo
   Monitor de Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas
- 1 Monitor de Montaje e Instalación de Construcciones de Madera 1 Monitor de Carpintería Metálica y de PVC

# Cabecera



# Barra de menús



# Módulos

Este sector dispone de cuatro módulos de "Bioma Boreal 2". Cada uno de estos apartados contiene su certificado de profesionalidad correspondiente.



Clic en el nombre del módulo para que abra el contenido

#### Agricultura y Viverismo

#### Agricultura y Viverismo

El módulo de Agricultura Ecológica y Producción de Semillas y Plantas en Vivero producirá a partir de semillas la planta necesaria para los Biomas Boreal y Templado Americano del Jardín Botánico Atlántico de Gijón. Además, producirá especies ortícolas mediante cultivo ecológico.

#### PRODUCCIÓN DE SEMILLAS Y PLANTAS EN VIVERO (AGAU0110)

Certificado de profesionalidad

Familia profesional: AGRARIA Area profesional: Agricultura



Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:

NIV. Cualificación profesional de referencia

#### FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD (AGAU0110) PRODUCCIÓN DE SEMILLAS Y PLANTAS EN VIVERO (RD 1519/2011, de 31 de octo

COMPETENCIA GENERAL: Revisar las operaciones de propagación y cultivo de plantas en vivera, así como de producción de semilas, controlando la sanidad vegetal, manejarado lo equipos, maquinas y herramientas, bajo criterios de calidad y respetando la normativa vigente, incluida la medicambiental y de prevención de riesgos laborales. Unidades de competencia

2	AGAMO, 2 PRODUCCIÓN DE SEMILLAS Y  UC14 PLANTAS EN VIVERD.  (RO 715/0010, de 28 de mayo.)  UC05	UC1475_2	Resilizar operaciones de propagación de plantas en vivero	6120 1095 Trabajador en viveros, en general.     6120 1090 Trabajador de huertas, invernadoros, viveros y jardines, en general.     6150 1027 Injentador plo podador.
		UC1480_2	Resilicar operaciones de cultivo do plantas y tepes en vivero.	6100 1075 Trabajador en centras de jurdineria 6100 1000 Trabajador de consenvación de parques urbanos, jurdines históricos y botánicos. 6100 1000 Jardinero en general.
		UC1481_2	Realizar operaciones de producción de semillas.	6120 1062 frebajador del cultivo de plantas para flor cortada.     Viverata.
		U00825_2	Controlar las plaças, enfermedades, maias hierbas y fisiopatias.	<ul> <li>Trabajarior cualificado por cuenta propia en fruentas, viveros y justimes.</li> <li>Trabajarior cualificado por cuenta ajena en huertas, viveros y lárdines.</li> </ul>
		UC0526_2	Manyar tractimes y mortar installaciones agrafas, realizando su marteninismo.	Trabajador qualificado en prepagación de prentas en vivero.     Trabajador cualificado en prepagación de plantas en vivero.     Trabajador applicatata en sectionación de semillas y frutes en altura.     Trabajador cualificado en producción de semillas y frutes en altura.     Trabajador de plaquicidas de uso filosanifacio.     Trabadosta manipulados apriciota.

Clic en la imagen para acceder a la ficha de certificado de profesionalidad en formato PDF

Enlace a Certificado de

profesionalidad

#### AGRICULTURA ECOLÓGICA (AGAU0108)

Certificado de profesionalidad



Familia profesional: AGRARIA Area profesional: Agricultura



FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD (AGAU0108) AGRICULTURA ECOLÓGICA (RD 1965/2008, de 28 de noviembre, modificado por el RD 682/2011, de 13 de mayo)

COMPETENCIA GENERAL: Revilirar las operaciones de munejo, mantenimiento, producción y recolección de outivos en una explotación agricola ecológica, aplicando criterios de calidad, sostenbilidad y rentabilidad; cumpliendo con la legislación de agricultura ecológica, de control de calidad y de prevención de riesgos laboralies vigentes.

perv.	Cuanticación profesional de referencia	Unidades de competença		Ocupaciones o puestos de tradajo relacionados:
2	AGA235_2 AGRICULTURA ECOLÓGICA (RD. 865/2007 de 25 de mayo)	UG0717_2	Manejar el suelo y realizar las labores culturales y de recolvoción en explotaciones ecológicas	
		UC0526_2	Manejar tractores y montar installaciones, agrarias, realizando su mantenemiento	Trabajador qualificado por quenta ajena en quitivos ecológicos.     Trabajador qualificado por quenta propia en quitivos
		UC0718_2	Controlar y manejar el estado sanitario del agroecosistema	есиорися.

# **Noticias**

Este apartado muestra las noticias de la Escuela Taller.



# **NOTICIAS**

La Escuela Taller "Bioma Boreal" ha dado comienzo el día 1 de Julio de 2014.

La fase de contrato empieza el 1 de Enero de 2015.

La Escuela Taller Bioma Boreal 2 continúa trabajando en la construcción del Bioma Boreal Americano dentro del Jardín Botánico Atlántico de Gijón.

En estos días, el módulo de Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas Verdes, ha ultimado la impermeabilización de la laguna principal de este nuevo espacio del **Jardín Botánico** 

## Mapa web

Este artículo contiene todos los enlaces del sitio web.



#### **Proyecto**

#### Agricultura y Viverismo

PRODUCCIÓN DE SEMILLAS Y PLANTAS EN VIVERO (AGAU0110)

Certificado de profesionalidad

AGRICULTURA ECOLÓGICA (AGAU0108)

Certificado de profesionalidad Ficha

#### Instalación y Mantenimiento de Jardines y Zonas Verdes

ACTIVIDADES AUXILIARES EN VIVEROS, JARDINES Y CENTROS DE JARDINERÍA (AGAO0108)

Certificado de profesionalidad Ficha

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE JARDINES Y ZONAS VERDES (AGAO0208) Certificado de profesionalidad Ficha

#### Montaje e Instalación de Construcciones de Madera

MONTAJE E INSTALACIÓN DE CONSTRUCCIONES DE MADERA (MAMBO210) Certificado de profesionalidad Ficha

INSTALACIÓN DE ELEMENTOS DE CARPINTERÍA (MAMSO108) Certificado de profesionalidad Ficha

### Carpintería Metálica y de PVC

#### CARPINTERÍA METÁLICA Y PVC (FMEL30)

Certificado de profesionalidad

#### Multimedia

#### Webs de interés

Web de la Escuela Taller Río de Oro

Web de las Escuelas Taller del Ayuntamiento de Gijón

Web de la Agencia Local de Promoción Económica y Empleo del Ayuntamiento de Gijón

Web del Ayuntamiento de Gijón

Las escuelas taller en Trabajastur

Educación, formación y juventud en la Unión Europea

Empleo y formación en la web del Servicio Público de Empleo

Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales

Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Aula Mentor de Gijón

Escuela de Segunda Oportunidad del Ayuntamiento de Gijón

Objetivos Educativos Europeos y Españoles. Estrategia para la Educación y Formación 2020

Informe UNESCO 2012: Jóvenes y competencias

Garantía Juvenil. Documento Consejo de la Juventud

Competencias clave. Formación y pruebas ejecutadas en la Xunta de Galicia

Agencia de activación juvenil

Departamento de orientación laboral del ayuntamiento de Gijón

Agencia de colocación 0300000029

Garantía juvenil

## Webs de interés

Esta web contiene enlaces a páginas externas relacionadas con la escuela taller.





## Multimedia

Contiene material audiovisual donde se muestran los diferentes campos de las Escuelas Taller de Gijón.



Todos los videos

Vídeos de las Escuelas Taller





## Reproductor de vídeo

Se explicará detalladamente la función de cada botón del reproductor de vídeo



- a) Play: con este comando podemos reproducir y pausar los vídeos (También haciendo clic en el vídeo podrá pausar/reproducir)
- b) **Volumen:** con este comando podemos controlar el volumen del vídeo.
- c) Pantalla completa: este comando nos da la opción de poner el vídeo a pantalla completa.

#### Controles Accesibles

Los controles accesibles son controles alternativos programados por el equipo de desarrollo y publicación de páginas web. Están diseñados para ofrecer una navegación por el reproductor de video más sencilla.



- A) Play inicia la reproducción del vídeo.
- B) Stop: Detiene la reproducción del vídeo.
- C) Retroceder: Retroceder el vídeo.
- D) Avanzar: Adelanta el vídeo.
- E) Bajar volumen: Baja el volumen del vídeo.
- F) Subir Volumen: Sube el volumen del vídeo.
- G) Silenciar: Silencia el volumen del vídeo.